										•							Date								1	į Ç	aku	Oute													
•	10	ialr	الت				<u></u>	Dat	e 	<del></del> -	<u> </u>	ŕ			۲	lain		7-		Т	٦-	7	7	7	~	1		1		1		Ì	.	`		ĺ	.		Ī	Ţ	_
•	:	17	<u> </u>	-		.	-				ľ			ŀ	-	Orchal				1	İ	1		İ					E.C.	Crightel				ŀ		Ì		1		1	
			Eurigino 1		-	- 1	- 1	٠,			١.				100	là			_		_	_	-					ł	<u> </u>		{	{					·∮·	- -	· .   .	- .	
	<u>"</u>	45	상		-		┰				1-					5	ק- קר	]		_							٠.			101	{		-	•	· -		Ì -	-	-	- -	_
	<u> </u> -			-1			~~-	1			[		_			Š		]_			_ _	┦.	_							88				_			<del> </del>		] -		<u>.</u>
	]-	17		-∤·		-	~~				1-	$  \Box  $	•	'		5:	7	7		_	1.	. _	1							13			~				<del> -</del> -		- -		
	]_	-Ιλ	취-		⊢.	~- ·		$\dashv$	-1				$\Box$			S.					վ	4	.}	-	4					105	· +			٠				┧…	- -		
	-		3	+		٦,	7	-7								5		<u>اٰ</u> ـٰ	J:	4_	┵		- ÷	-  -						100	-1						<b> </b> -	╂─		┨-	٠
	1	-1/-2		╬	- -	┪	၂.	-	ಠ						L	56		1_	٦.,	4_	- <b>{</b> —	4-	4-		4		<u>:</u>		<del> </del>	107	-ի	7	┪	一	$\dashv$	ᆿ		1-	7-	┪~	ᅥ
	-	K	7	1	┪	7	-1-	7							_	57		ļ	╀	4–	4–	<del> </del>	╁	-	+		$\dashv$		<b> </b> -	108	7	✝	オ	~-	"-	~-	<del>                                     </del>		1-	1-	┪
	ŀ	ħ		-	7	-1-	7	$\exists$				_	_		]_	58	-	<u> </u>	┨	┨┈	┨-	┨─	┨╼	- -	-	{-	-1		1-	109	7	7	7	ヿ	-1	ヿ		l:	1-	1-	7
		ť	1	7	7	7	7	$\Box$			_	Ц.	ᆜ	•	<u> </u>	5,8	1-	<u> </u>	-	-1	┨—	╁╴	╢╌	-	7	1:			-	110	7	7	7	7	7	$\neg$			1	7-	~[
		R	7	1	1	$\exists$			_ _	_4	$\Box$	4	ᅫ			60 61	<del> </del>	<del> </del> —	<del> </del> —	┨	-	1-	1-	1	- -	-1:	-1			111		7	. ] .	$\exists$	$\Box$	$\Box$			]_	]_	7
	一	F	1	7		$\Box$	].	Ц.	⅃.	_		∤-	$\dashv$		Ŀ	62	┨┷		۱	╂╌	十	1=	╀	1	1	1	┪	1		112	1	]	floor	$\Box$	$\Box$	$\Box$			1	Γ	1
		Fi s	7	1	.]_	$\Box$	╝-	⅃.	4	_		}-	-1			63			-	f-	t	†-`	1-	1	1	7	7	1		113		᠋.	$\perp$	$\Box$	]		$\Box$	_	L	Ŀ	]
•	i –	×		1	]_	_ _	1	_ _	_ -	4	-1		$\dashv$			64			-	<b>i</b> —	1-	1	1-	1	7	7	7			114		]_	. _		4		ᆜ		<u> </u>	<u> </u>	].
4		7	1	]_			- -	_ _	4.		{		-1		-	65	-	_	-	1	1	1-	1	1	7	7	7			115	$\perp$	1	丄	4.	٦.	┵.				Ŀ	].
·		38		<u> </u>	┵	4-	_ _	4-	-4-	4			┨			66				_	1-	1	1	Γ	1	floor	]	į		116	_ _	$\perp$	┵	4	⅃.	<u>.</u>	4,		لنا	<u> </u>	1
		3		1	_	4-	╌	- -		-}	┵	−-	-			67									]_		]			117	1_	1	<b>-</b>  -	٦.		- -	-4-			<u> </u>	-
	_	77		4-	╀	4-	4-	┵		-1	+	+	1	~ 1		60				<u> </u>			<u> </u>	L	1_	1	4	-		16	4-	┨-	┧∽	4-	┵	+	4	-1			1
·	Ŀ	(10) (2) (2)	1_	<b>-</b>	╀	- -	-{-	-	╬	+	-†	+	7	ľ		69		彐			·		ـــا	Ľ	Ļ	┸	4	ŀ		19	╀	4-	╀	4-	┵		႕.		$\dashv$		ł
	-	븿	1-	╂╌	-{	┨╌	╂╾	-	┪:	+	᠆ϯ·	┪-	7	. [	$\neg$	70	7]							L,	L		_]	ļ		20	<b>-</b>  -	.j	-	- -	-}-	┦÷	-1-	닠.	ᆛ	$\dashv$	l
٠		Ų	ļ	<b>-</b>	-}-	╀	╁	-[-	- -	╅		4	7	- [		71			Ŀ				:	Ĺ	L	4	4	ŀ		21	<del> </del> -	╀	╁	╁	- -	+	╂	-		$\dashv$	l
		#	┢─	╂┈	<del>]</del> -	╅	┨╴	╁╴	1	1	7	1	1			72	4		_		_	$\dashv$		-	Į٠	╀	┨	J,	- [	22 <u>-</u> -	╁	╁╾	+	╁	┪~	1	_	┧.	7	ᆌ	ŀ
1		22 23	<del> ;</del>	÷	╅~	1:	: -	1	1-	Ĵ.	$\Box$	Ţ	]	Ŀ		78	4	-	4	<del>, -</del>		-		<u> </u>	H	4-	-	ŀ		24	1-	屵	1-	1.	<u> </u>	1	7	T.	$\Box$		
ł		24	-		1	1	1_		].	1		1	4	1		74 75	4		┦		$\dashv$	-	-	÷	╁	┪─	1	ŀ	<b></b> ₹-	25	1	i	Ĭ=	1	1	]_	$\perp$	⋽.	$\Box$	$\Box$	
ł		25		Ŀ	1			$\perp$	4_	4.	4	- -	4	$\perp$		76		╅	ᅱ	┪		-1	$\dashv$	_	t-	T	1			27		$\Box$	L	L	1_	1	┦_	Ť	-1	4	
Ī	$\Box$	26		L	L	1_	1_	4_	┦	4	- -	4-	-	· ŀ		77	╌┼	-	7	┪	ΤÌ	7				]:	] ·	··[			<u>  -</u>	<u> </u>	1=	┧_	╀	4-	+	4-	-+	4	
		27		<u>[</u>	<u> </u>	<b>-</b>	<b>1</b> _	1	4-	-	╁	+	-	-		70	1	7	٦	7	$\Box$	$\exists$			_	]_	] .			268	<b> </b>	<del> </del>	<del>]</del>	┼-	4—	╀	┧∸	十	- -	$\dashv$	
		28	نبا	<u> </u>	┟┷	╀	卜	╁┷	┨╌	- -	- -	┧┮	1	-  -		78	1	$\Box$		$\Box$	$\square$		$\Box$		_	<u> </u> _		1	- 1: - 1:		<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del> —	-			╁		十	$\dashv$	
ŀ	_	29	<u> </u>	<b>├</b> ∹	┢	۱-	+	<del> </del>	╁╴	-	-†	┪╴	7			00	]	IJ,	]		_	_	_4	_	_	<b> </b> —	┨	}-	$-\frac{1}{12}$		┨—~	<del> </del> -	┾∽	╁╴	1-	<del>1</del> –	1-	- -	-1-	╗	
ŀ		50 5 j		╂─	<del> </del>	╁	1-	1-	1-	1-	十	1	1			B1			4	4		┵┨	$\dashv$	-	H	<del> </del> -	{	┝	- ;		<del> </del> —	<del>  -</del> -	t	1-	十	1-	十	7_	1	].	
<b>'</b>		2	-	-	╅╌	┨┈	1-	1-	1.	1	]	]_	].	-		32	╝-		4	-+		-			-	i–	1	-	113		一	t-	_	1	1	1_	I	$\mathbb{L}$		]	•
ł		93	_		$\vdash$	1-	1-	1	<u> </u>	]_			_	]_		13	4		4			-	-1	-	_	1-		-	1		t	<del> </del>		1	1	]_		]_	_ _	4	: -
f		54			1	1_		<u> I</u>	Ι.	4_	_ _	1_	4	-		¥ \$			┪		1	-†	Ì	╗	_	1-	1	-	76				匚		L	上	1_	.J.	4-	4	
ľ		35				<u> </u>	1_	1_	<u> </u> -	1	4-	╀	-	╟		<u>~</u>	╌╂╌	┪	+	╗	7	-	ヿ	7			]		118		<u> </u>	<u> </u>	Ļ	1_	╁	╀	┨-	4-	╁	$\dashv$	
		36			1_		<b> </b> _	<del> </del>	<b> </b> _	- -		4-	-	╁					7	7	7						]	L	15				_	L	4-	<b>↓</b> _	┨~	┧∸		$\dashv$	-
L	_	• 7	_	ᆣ	<u> </u>	<b> </b> _	<b> </b>	<b>∤</b>	<b>-</b>	╀	-{-	┥╌	┨.		٦	7	+	┪	7	7		_]				_	1	_	. 19	8	_	Ш	-	Ŀ	┨-	<del> </del> -	┨╾	- -	- -	1	
·		ið	_		<u> </u>	<u> </u> _	<b> </b>	<b>-</b>	4-	╂≂	ᅪ	-	١	-	7	<b>.</b>	٦-	7	7	7						_	ľ	-			ļ.,		<u> </u>	<b> </b> -	-	<b>∤</b> —	<b>┤-</b> -	<del>-</del>  -	┥~	ન.	
۱,		18		<u> </u>	<b> </b>	<del> </del>	-	╂	<del> </del>	╀		4-2	4	Ť	┧┇	9	┪╴	7	7	Ŧ		$\mathbb{I}$				L	ŀ	-	14			_		<del> </del> _	<del>-</del>	<del> </del> —	╁╾	┨╾	╁	4	
L		10	_	*	<b> </b>	<b> </b>	<u> </u>	<b> </b>	<b> -</b> -	╀	-[-	<del> </del>		}-			1	77	7	7	7	7				Ŀ	ŀ	· ]_	16					<b> </b> _	1_	┨	┦	╬	╁	1	•
L		(1	<u>.</u>	<u>.</u>		<u>                                     </u>	Ŀ	ļ	<b> </b>	╢╌	╌	┨━	┨	-	- ;	21-	- -	7	7	7	7		$\Box$	$\Box$				-	14			$\sqcup$	—	ļ	╀	<del>[</del> —	<b>∤</b>	┨~	- -	┥.	
L		8	_	·	_	_	ļ	-	<b>!</b> —	┨-	╬	┪—	┨.	}-	┪	<u> 5</u> 1-	7	┪-	1	7	$\Box$		$\Box$	$\Box$			1	L	14		$\rightarrow$	_		┞	<del> </del>	┨—	╀┵	┧╾	╁	1	
1	4	4	4	,_!	ļ	بــا	<b> </b> -	<del> </del>		┧∸	┥╌	忙	1	-	٦,	2 3	1	7	7	T	J	$\int$	$oldsymbol{ m J}$		ل	Ľ		_	14	4_		_		-	┼—	-	+-	-	+	1	
L		4	4		-	<b>,</b> ,	<u> </u>	-	-	╀	<del>- </del> -	┨┈	1	1	10	5	7		]	<u>]</u> .	]	<u> </u>		$\exists$		Ш		]_	14		_	Ц			╁┷	1-	1	1-	†	7	
1		5	+		<b>-</b>	<u> </u>	<del> -</del>	-	-	╁	+	1-	١.				7	]			_ _		_	_	_	Щ		-	4			ᅴ	$\vdash$	-	╁╌	1-	1-	1-	7	7	
1		6	-4	ہر۔	٠	Н	<b> </b>	ļ	1-	╁	+-	1	1	· _	8	7	]_	bracket		<u>].</u>	_ _	_ _	<u>.</u>	_].	_			1_	14	$\{A\}$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	一	-	1	1-	1	]	
-	- 4	끍.	-1	-4-	<u>-</u>			ł-		1.	1-	1	1	1	3	Β]_	]	Ŀ		_إ_	٦.,	4:	4	⅃.	긔			-	14	_		$\dashv$	宁		<del> </del>	-;	1-	]_		⅃.	
ŀ	4	#	+	-	극		-		一	14	1-	1	٩		.   B   (C	8	1	]_	_ _	ᅿ_	_ _	4	┵	┩.	{	$\dashv$		}-	15	<del>}</del> _	$\dashv$	{				_	1_	]		J	
-	5			$\dashv$	$\dashv$	<b>- </b>	<u>::</u>			†	1-		]		10	xd.		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_!_			سلد	丄	الن		•	۱	113	اسنلا			1								
		v i		•											•																										

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here